



BIURO PROJEKTÓW I NADZORU

mgr inż. Adam Strzeszyński

ul. F. Rzeźniczaka 11b/3
65-119 Zielona Góra
NIP 929 174 64 81

tel. 668 376 716
www.biuroprojektowe.zgora.pl
as-biuroprojektow@wp.pl

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Obiekt : **Przebudowa DP 1068D relacji Wioska-Siciny**
działki nr 812, 223, 221/2 obręb 0017
jednostka ewidencyjna 020403_2
gmina Niechlów, powiat Górowski, województwo dolnośląskie

Inwestor : **Powiat Górowski**
ul. Mickiewicza 1
56-200 Góra

Jednostka projektowa : **AS Biuro Projektów i Nadzoru mgr inż. Adam Strzeszyński**
65-119 Zielona Góra, ul. F. Rzeźniczaka 11b/3

Projektant : **mgr inż. Adam Strzeszyński**
uprawnienia bud. do projektowania i kierowania
robotami bud. bez ograniczeń w spec. drogowej
LBS/0035/PWOD/12

mgr inż. Adam Strzeszyński
uprawnienia :
i kierować robotami bud. bez ograniczeń w spec. drogowej
bez ograniczeń w spec. drogowej
nr LBS/0035/PWOD/12

.....
podpis

Zielona Góra, styczeń 2022r.

OPIS TECHNICZNY

DO PROJEKTU STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU DLA ZADANIA PN. PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SICINY

1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest wykonanie projektu stałej organizacji ruchu dla zadania pn. **Przebudowa DP 1068D relacji Wioska-Siciny** w gminie Niechlów w powiecie Górowskim w województwie dolnośląskim.

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa i ustalenia z Inwestorem:

Powiat Górowski
ul. Mickiewicza 1
56-200 Góra

3. MATERIAŁY WYJŚCIOWE

- Mapa sytuacyjno – wysokościowa w skali 1:500,
- Ustawa o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 124 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji w sprawie znaków i sygnałów drogowych Dz. U. 170 poz. 1393 z 2003 roku ze zm. Dz. U. 179 poz. 1104 z 2008 roku,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach Dz. U. 220 poz. 2181 z 2003 roku ze zmianami: Dz. U. 67 poz. 413 z 2008 roku, Dz. U. 126 poz. 813 z 2008 roku oraz Dz. U. 235 poz. 1596 z 2008 roku,
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. nr 177 poz. 1729),
- Inwentaryzacja stanu istniejącego oraz wizja w terenie,

4. LOKALIZACJA PROJEKTOWANYCH ROBÓT

Teren przeznaczony pod inwestycję znajduje się na działkach o numerach **812, 223, 221/2 obręb 0017**.

5. STAN ISTNIEJĄCY

5.1. Zagospodarowanie istniejącego pasa drogowego

Projektowana inwestycja zlokalizowana jest w północnej części województwa dolnośląskiego. Początek inwestycji zlokalizowano w km 0+000 przy skrzyżowaniu dróg. Przebudowywana droga obecnie posiada nawierzchnię asfaltową o szerokości około 4,0-4,5 m. Na całym odcinku jezdni znajdują się zjazdy do posesji o różnej nawierzchni. Wody opadowe z jezdni odprowadzone do rowów przydrożnych. W bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowej drogi zlokalizowane są budynki mieszkalne. Koniec opracowania przyjęto w km 2+703,00.

5.2. Istniejące uzbrojenie terenu

W obrębie inwestycji występuje istniejące uzbrojenie terenu :

- linie energetyczne;

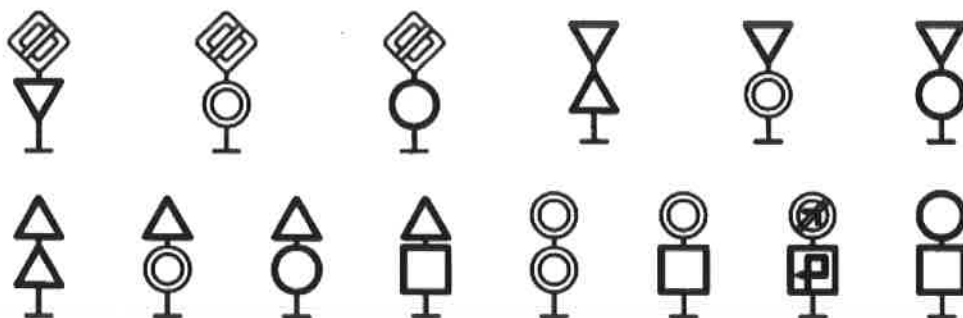
8.2. Sposób umieszczania znaków

Znaki mocuje się na konstrukcjach wsporczych, takich jak słupki, ramy wysięgniki, konstrukcje bramowe wykonane z materiałów trwałych, z wyłączeniem betonu. Dopuszcza się również możliwość umieszczania znaków z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury, np. latarni słupów telekomunikacyjnych, ścian budynków itp. Słupki konstrukcji wsporczych powinny mieć kształt kołowy lub eliptyczny.

Odległość pomiędzy następującymi po sobie znakami powinna wynosić:

- 50 m na drogach o dopuszczalnej prędkości powyżej 90 km/h
- 20 m na drogach o dopuszczalnej prędkości powyżej 60 km/h
- 10 m na pozostałych drogach

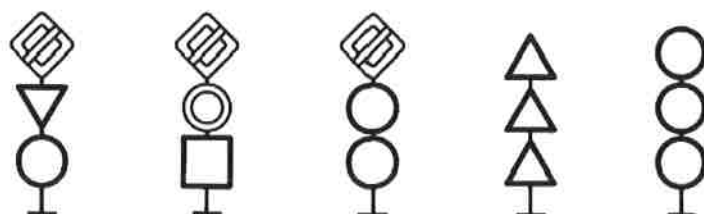
Jeżeli istnieje konieczność zastosowania dwóch lub trzech znaków na jednej konstrukcji wsporczej, można je umieszczać w układzie pionowym lub poziomym.



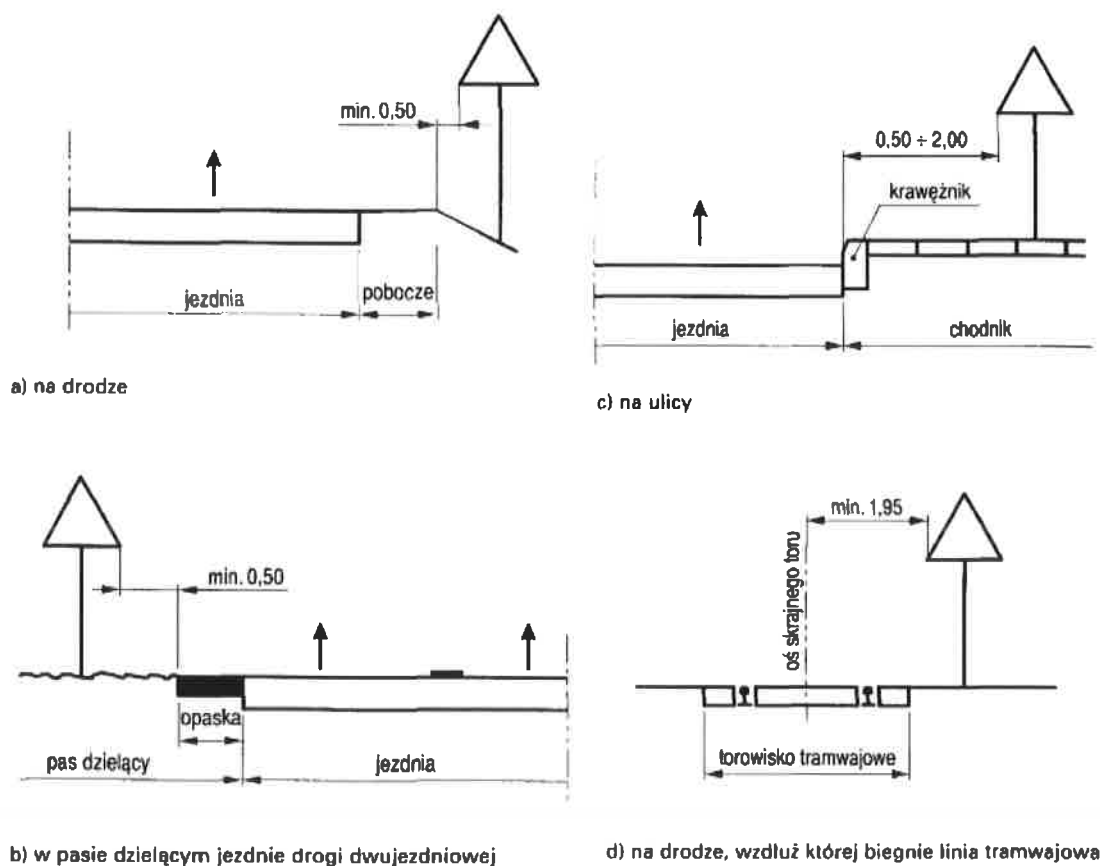
Rys. 1. Sposoby umieszczania dwóch znaków w układzie pionowym



Rys. 2. Sposoby umieszczania dwóch znaków w układzie poziomym



Rys. 3. Sposoby umieszczania trzech znaków w układzie pionowym



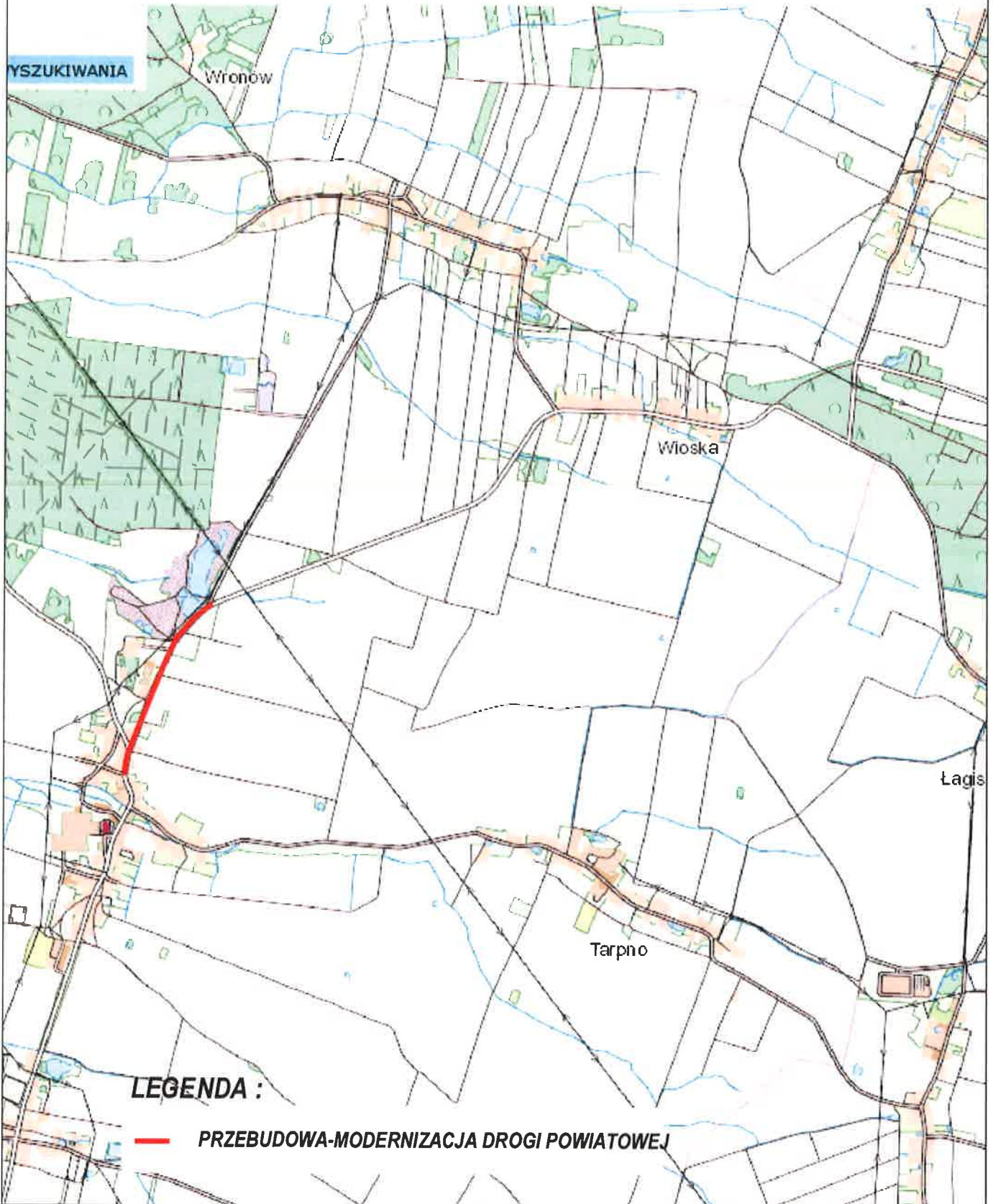
Rys. 6. Odległość znaków od krawędzi jezdni

Kategorie znaków	Wysokość umieszczania znaków [m]	
	Poza obszarami zabudowanymi	Na obszarach zabudowanych
A – ostrzegawcze B – zakazu ²⁾ C – nakazu D – informacyjne F – uzupełniające ¹⁾ G – dodatkowe ⁴⁾	min. 2,00 (min. 1,50) ⁶⁾	min. 2,00 (2,20) ⁷⁾
E – tablice E1, E2, E14	min. 1,00	min. 2,00 (2,20) ⁷⁾ (min. 1,00) ⁵⁾
E – znaki E-15, E-16 E – tablice E-13, E17a, E18a E – drogowskazy	min. 2,00	min. 2,00 (2,20) ⁷⁾ max. 2,50
E – drogowskazy w kształcie strzały duże	min. 0,70	min. 0,70
Znaki nad jezdnią	min. 5,0	min. 5,0
Znaki na lub za urząd. bezpieczeństwa ruchu	0,90 – 1,20	0,90 – 1,20

- 1) Z wyjątkiem znaków F-11 (5,0 m) i F-14a,b,c (0,5 m)
- 2) Z wyjątkiem znaków umieszczonych na elementach konstrukcji obiektów inżynierskich o obniżonej skrajni
- 3) Znaki E-4, E-17a, E-18a, E-19a nie występują na autostradach i drogach ekspresowych
- 4) Z wyjątkiem znaków G-1 (1,00 m – na ulicach, 0,50 m – na pozostałych drogach)

PLAN ORIENTACYJNY

SKALA 1:25000



LEGENDA :

 PRZEBUDOWA-MODERNIZACJA DROGI POWIATOWEJ

Obiekt :

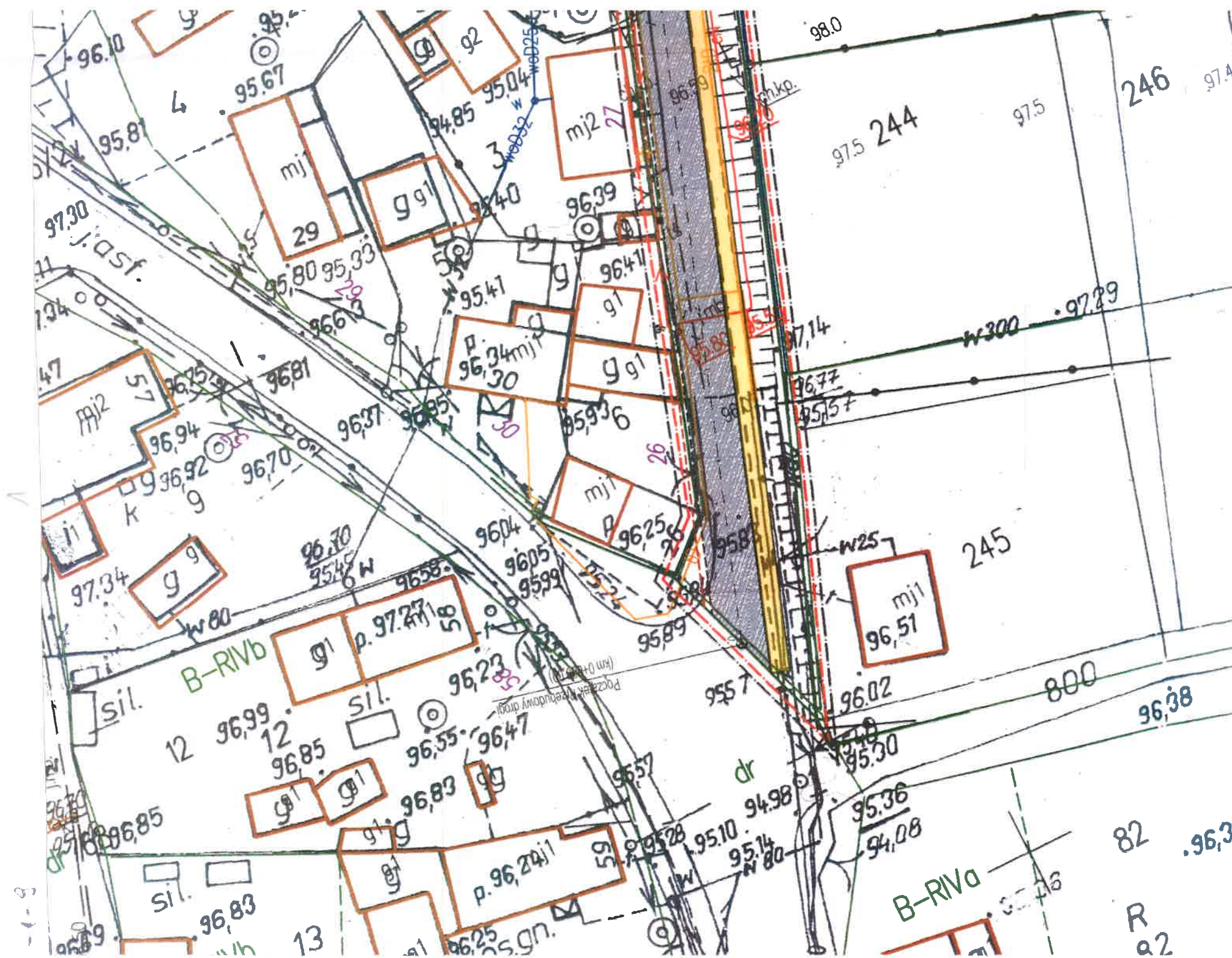
**PRZEBUDOWA DP1068D RELACJI
WIOSKA-SICINY**

Nr rys :

0

Projektant :







65'86



69'88

W200

92'86

71'86

98'28

98'59

57'36

93'27

98'77

69'63

98'65

3

161196

242

97.22

RV

97.39

96.92

96.56

96.61

241/2

95.20

96.46

96.48

95.45

95.09

241

RV

96.61

242 RV

97.39

24

97.85

W225

W

95.74

97.10

97.05

812

96.88

96.57

96.31

812

96.33

96.83

96.11

E111

812

95.76

97.49

RV1

96.77

E111

96.31

95.76

RV1

96.14

96.31

dr

400

813

97.26/8

95.96

96.52

96.45

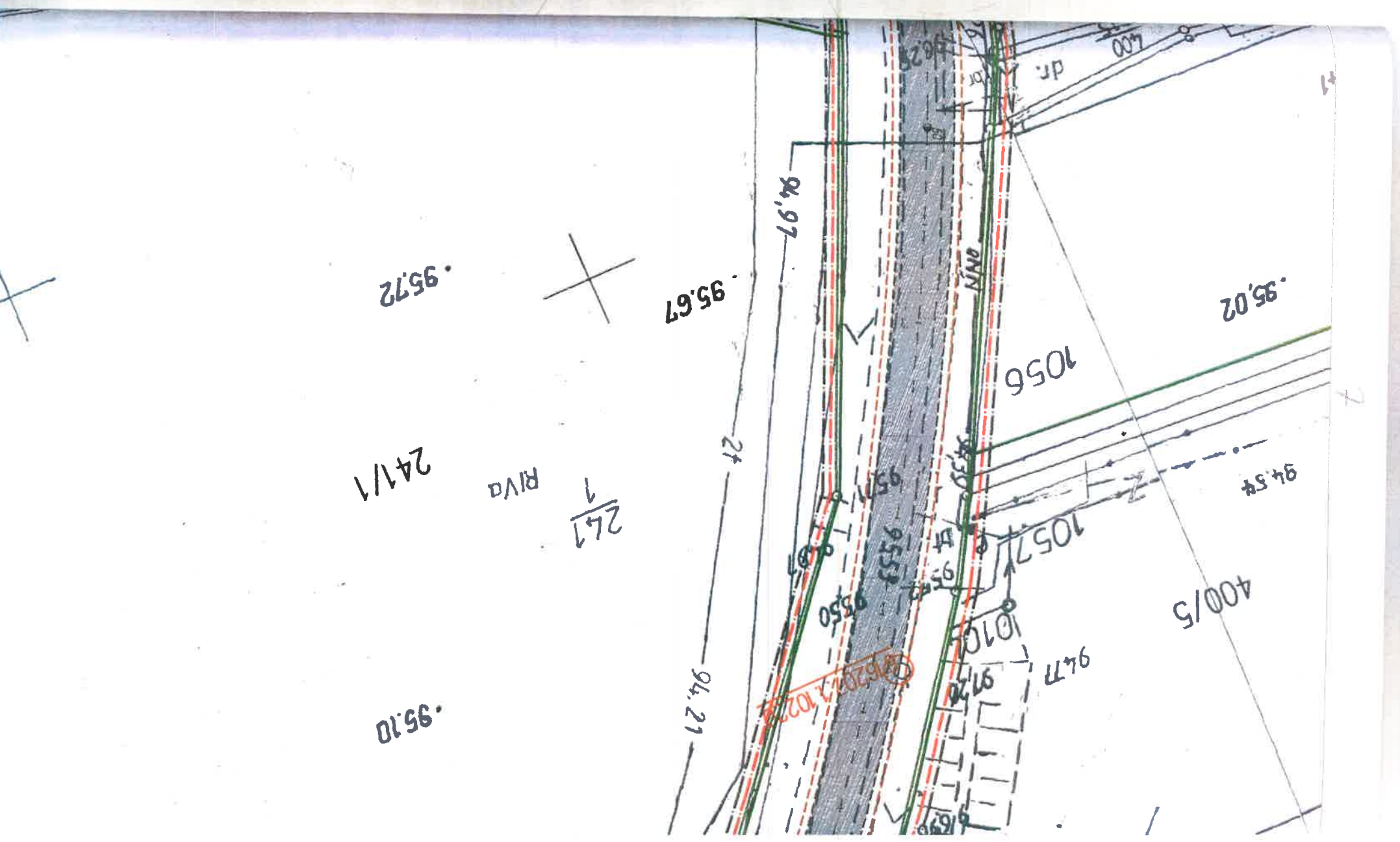
RD 2

2

30

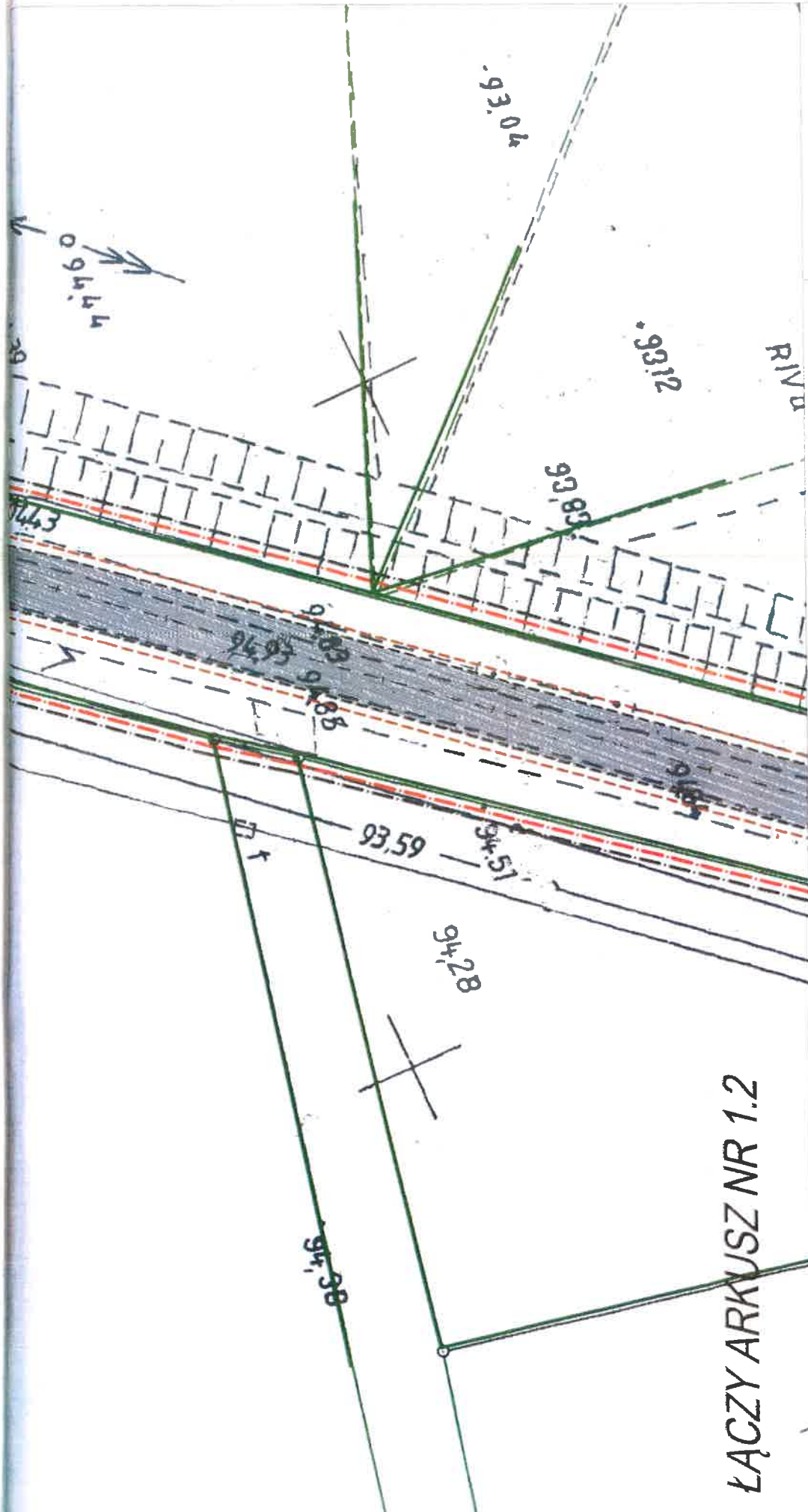
41

6


















PRZEBUDOWA
WIADUKTU

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU



LEGENDA :

-  - granica opracowania
-  - granica pasa czołowego
-  - granice działki
-  - numer działki
-  - numer działki
-  - oś jezdni
-  - proj. krawężnik
-  - proj. obrzeże boczne
-  - proj. krawężnik
-  - proj. krawężnik
-  - proj. nawierzchnia
-  - proj. nawierzchnia
-  - proj. oznakowanie
-  B-21 - istn. oznakowanie
-  - proj. oznakowanie

ŁĄCZY ARKUSZ NR 1.2

**AS BIURO PROJEKTÓW
MGR INŻ. ADAM STANISŁAW**

Nazwa inwestycji:
PRZEBUDOWA DP 1068D RELAC.

Adres:
woj. dolnośląskie, powiat Górnolęski
















Działki:
812, 223, 221/2

Przedmiot:
Projekt stałej organizacji ruchu

**PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI
WIOSKA-SIECINY**

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
skala 1: 500


LEGENDA :

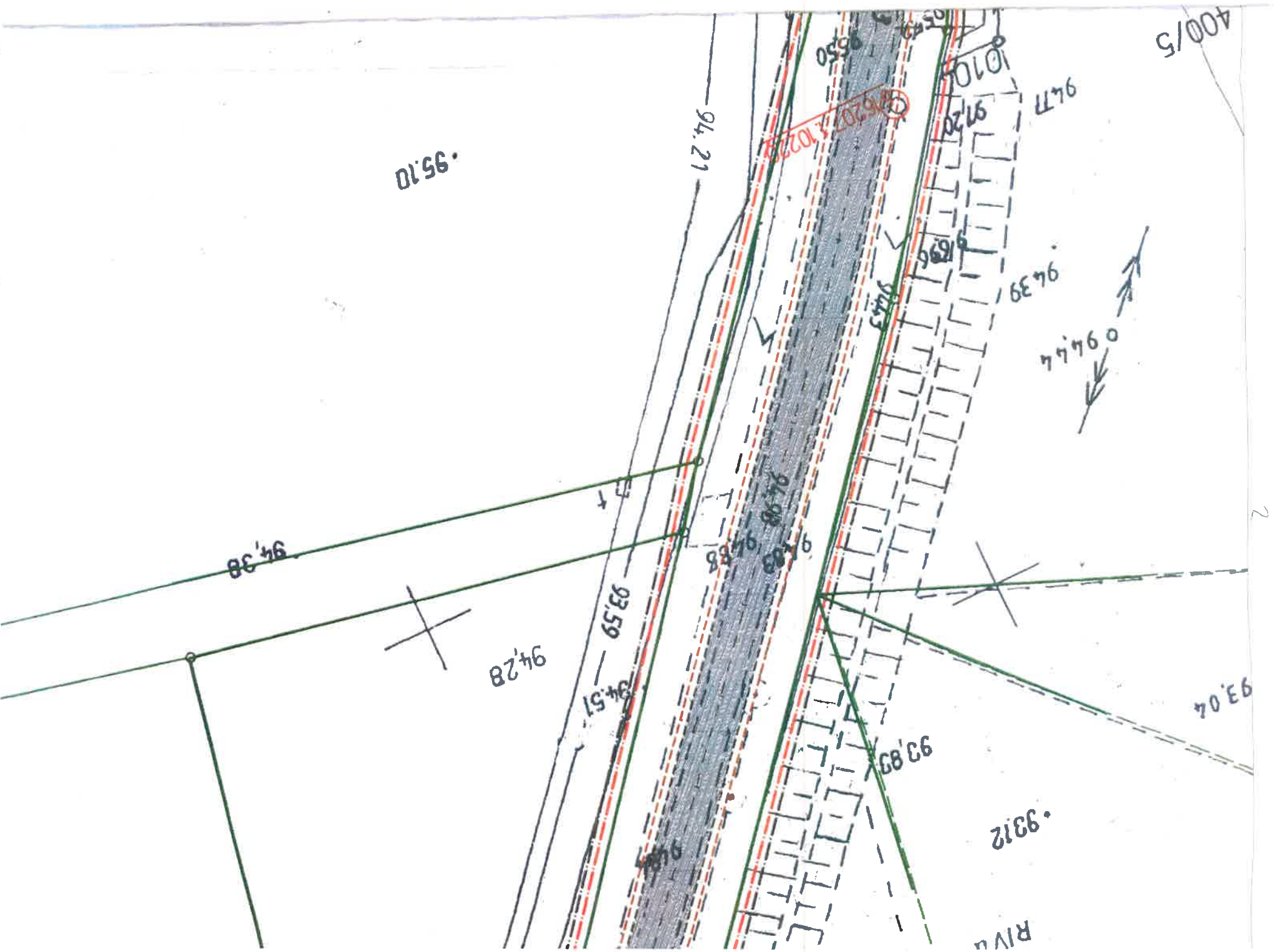
-  - granica opracowania
-  - granica pasa drogowego
-  - granice działek
-  - numer działki objętej inwestycją
-  - numer działki przyległej
-  - oś jezdni
-  - proj. krawężnik betonowy stojący o wym. 15x30x100cm
-  - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
-  - proj. krawędz jezdni
-  - proj. krawędz pobocza
-  - proj. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S
-  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej "holland" kolor szary
-  - proj. oznakowanie pionowe
-  B-21 - istn. oznakowanie pionowe
-  - proj. oznakowanie poziome

ŁĄCZY ARKUSZ NR 1.2

AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI

ul. Rzeniczaka 11b/3
65-137 Zielona Góra
tel. 668-376-716
as-biuroprojektow@wp.pl

Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SIECINY		Data: 01.2022
Adres: woj. dolnośląskie, powiat Górowski		Nr rys. 1.1
Działki: 812, 223, 221/2		Skala 1:500
Przedmiot: Projekt stałej organizacji ruchu		
Wykonawca opracowania	Specjalność	Uprawnienia
Projektant mgr inż. Adam Strzeszynski	Drogi	LBS/0035/PWOD/12
		Podpis: 



RV

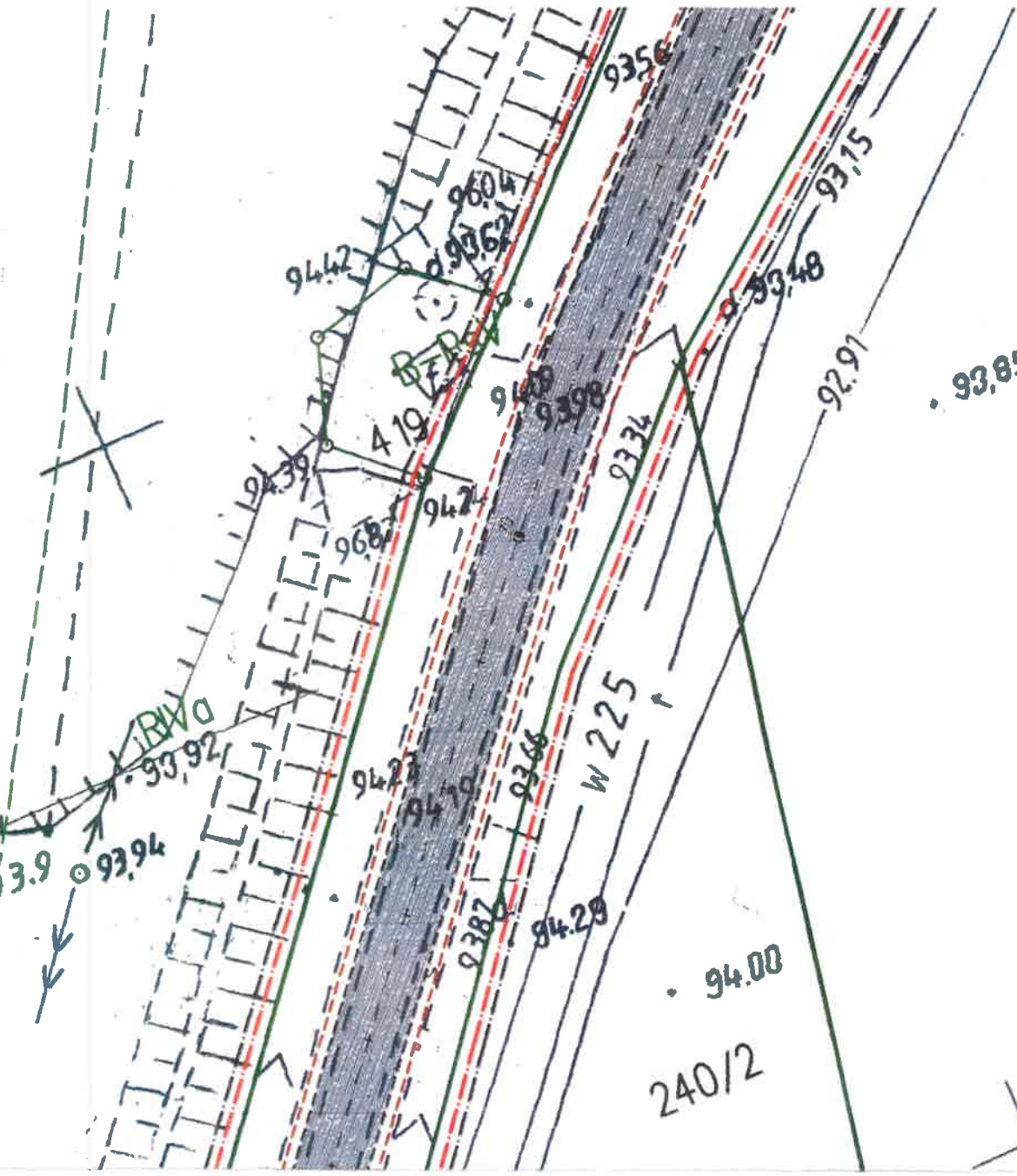
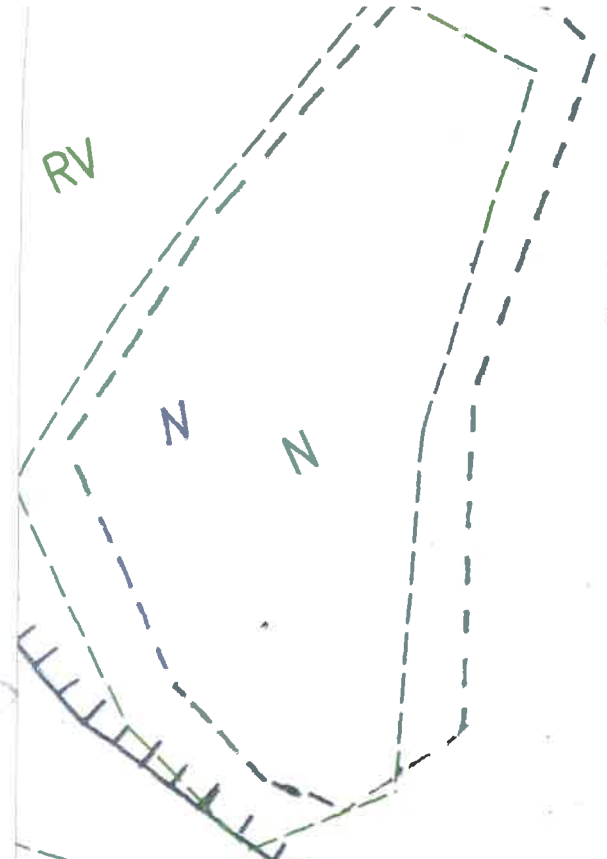
N N

DRAW

BER

W 225

240/2



93.8

93.9

93.94

93.92

94.23

94.20

93.66

94.29

W 225

94.00

240/2

94.11

94.42

419

96.87

94.21

94.26

93.98

93.74

93.56

93.48

92.91

93.75
















93.85

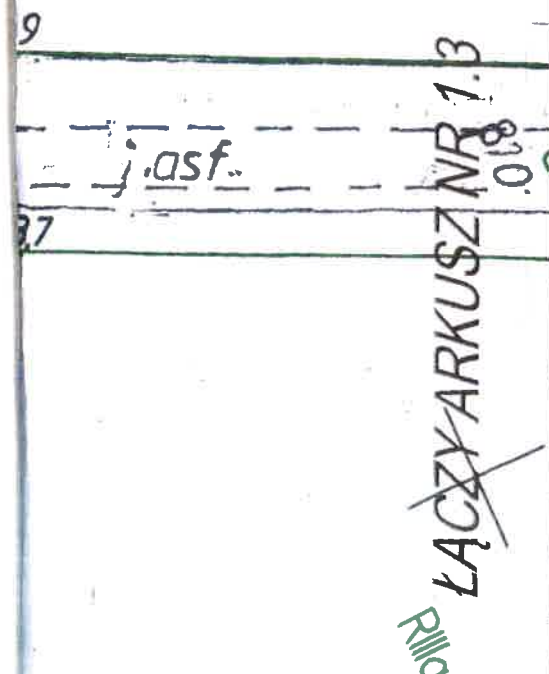
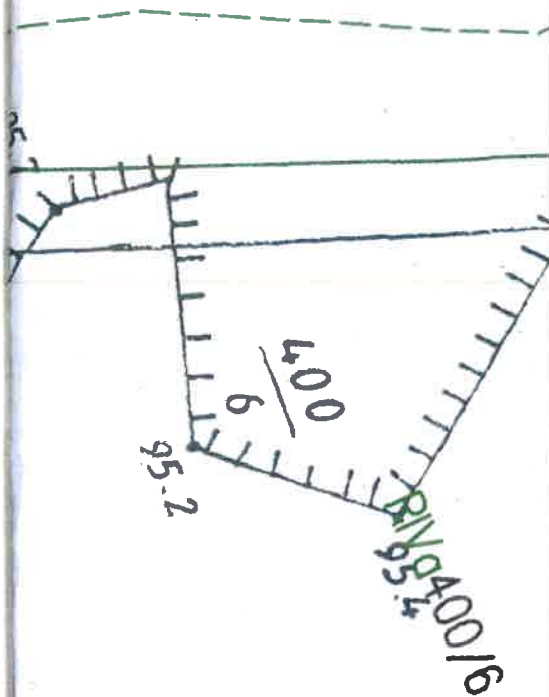
**PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI
WIOSKA-SIECINY**

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

skala 1: 500


LEGENDA :

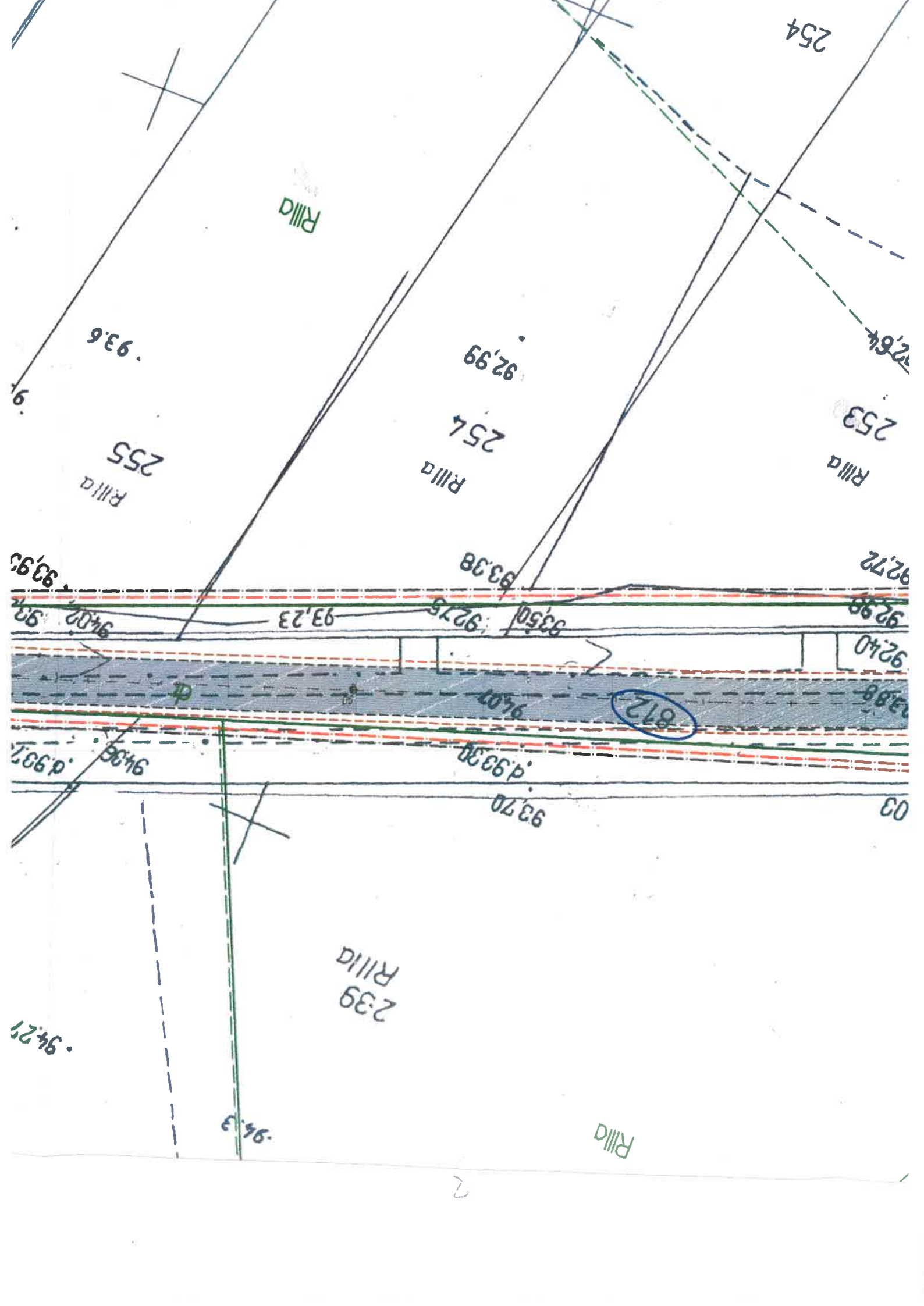
-  - granica opracowania
-  - granica pasa drogowego
-  - granice działek
-  - numer działki objętej inwestycją
-  - numer działki przyległej
-  - oś jezdni
-  - proj. krawężnik betonowy stojący o wym. 15x30x100cm
-  - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
-  - proj. krawędz jezdni
-  - proj. krawędz pobocza
-  - proj. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S
-  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej "holland" kolor szary
-  - proj. oznakowanie pionowe
-  - istn. oznakowanie pionowe
-  - proj. oznakowanie poziome

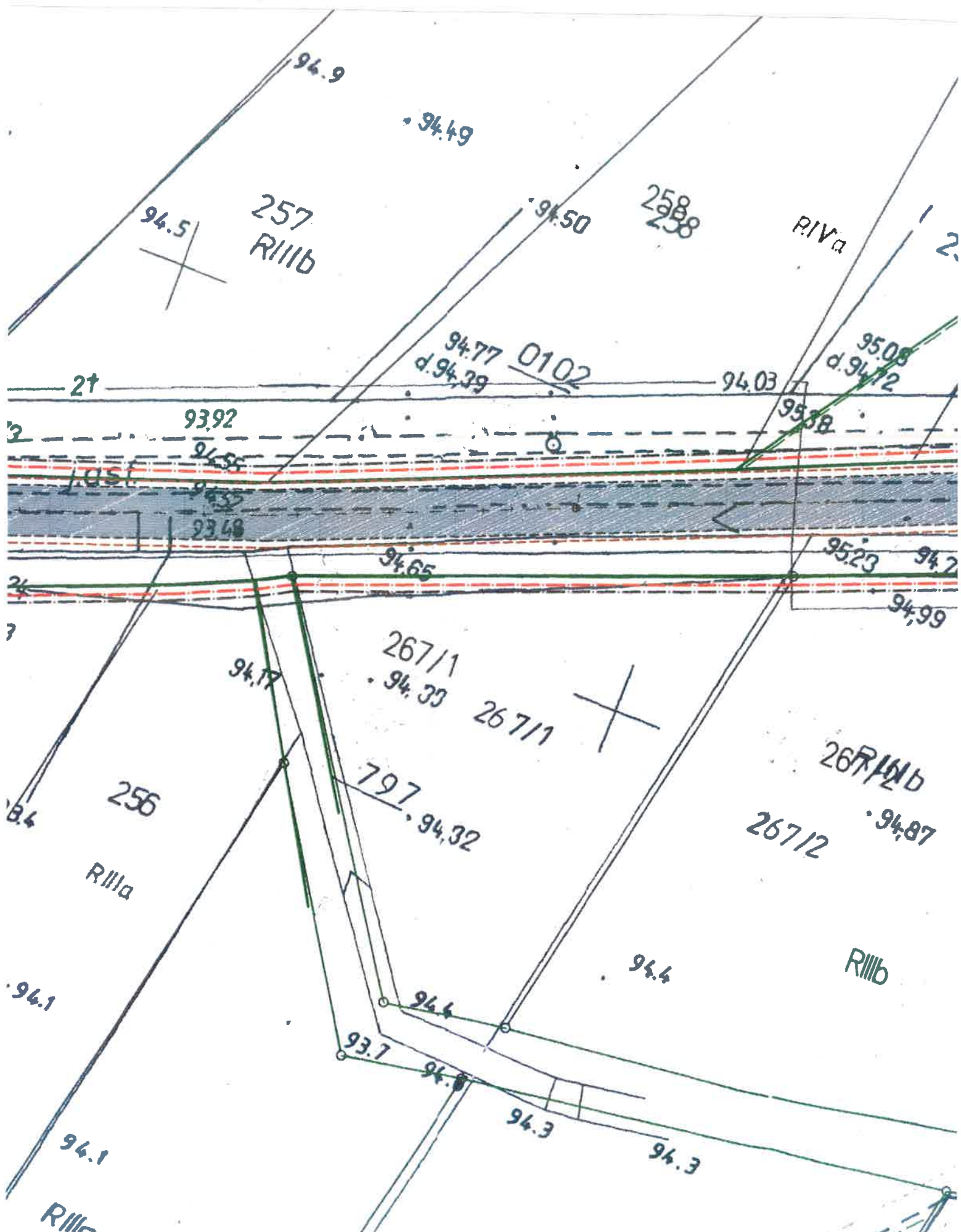


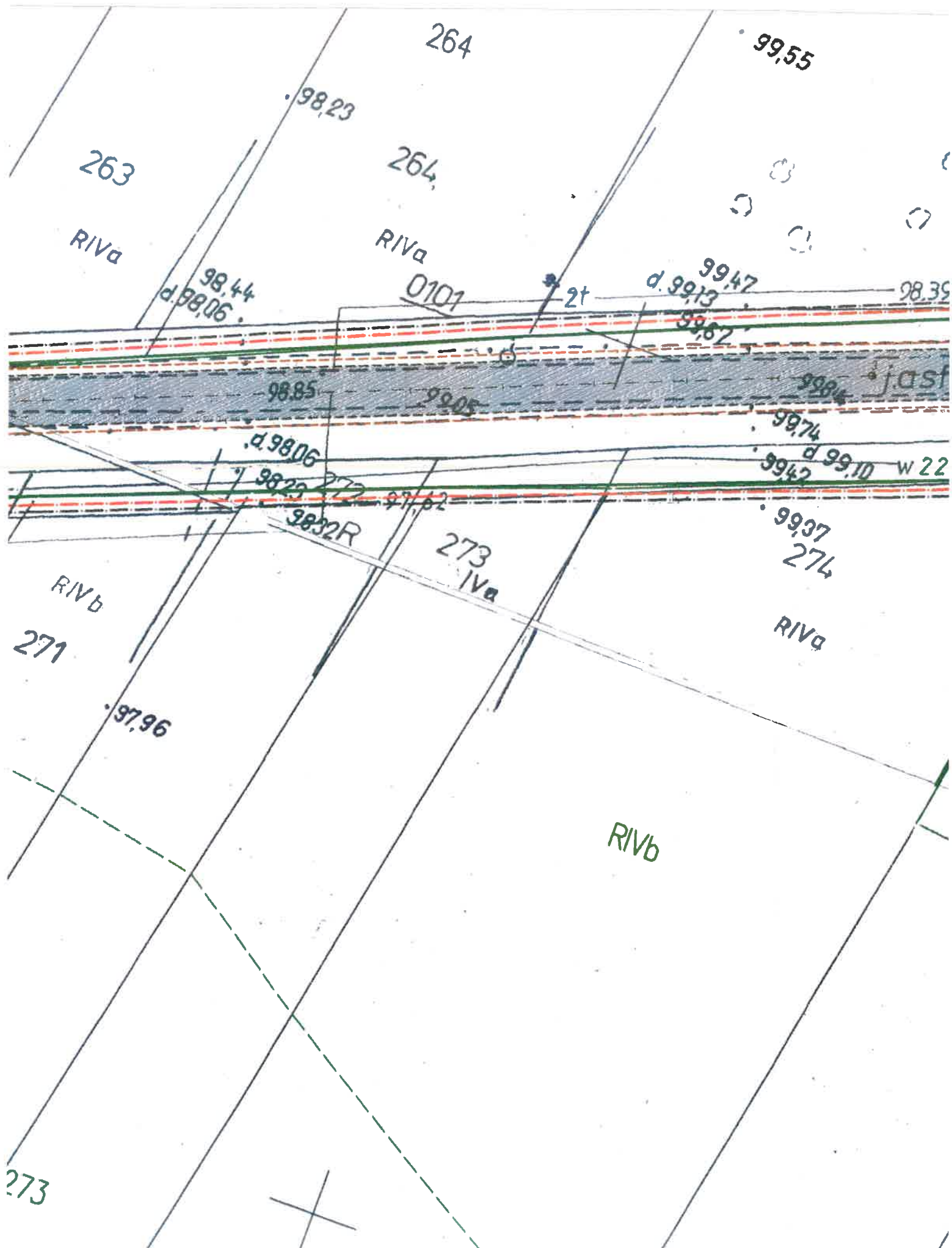
AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI

ul. Rzeniczaka 11b
65-137 Zielona Góra
tel. 668-376-71
as-biuroprojektow@wp.pl

Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SIECINY		Data: 01.2022	
Adres: woj. dolnośląskie, powiat Górowski		Nr rys. 1.2	
Działki: 812, 223, 221/2		Skala 1:500	
Przedmiot: Projekt stałej organizacji ruchu			
Wykonawca opracowania	Specjalność	Uprawnienia	Podpis
Projektant mgr inż. Adam Strzeszyński	Drogi	LBS/0035/PWOD/12	







7

8

205

100.83

101.57

265

RIVa

266
266 R

794

dr

101.04
d.100.63

101.78

98.39

100.55
d.100.01

ATTENTION

just

872

100.72

100.63

100.83

100.83

100.56

w 225

d.100.15
100.71

101.06

101.25
100.97

100.15

100.58

796
dr

RIVb

RIVb

100.07

d.100.90

277
N

100.68

277

N
















796

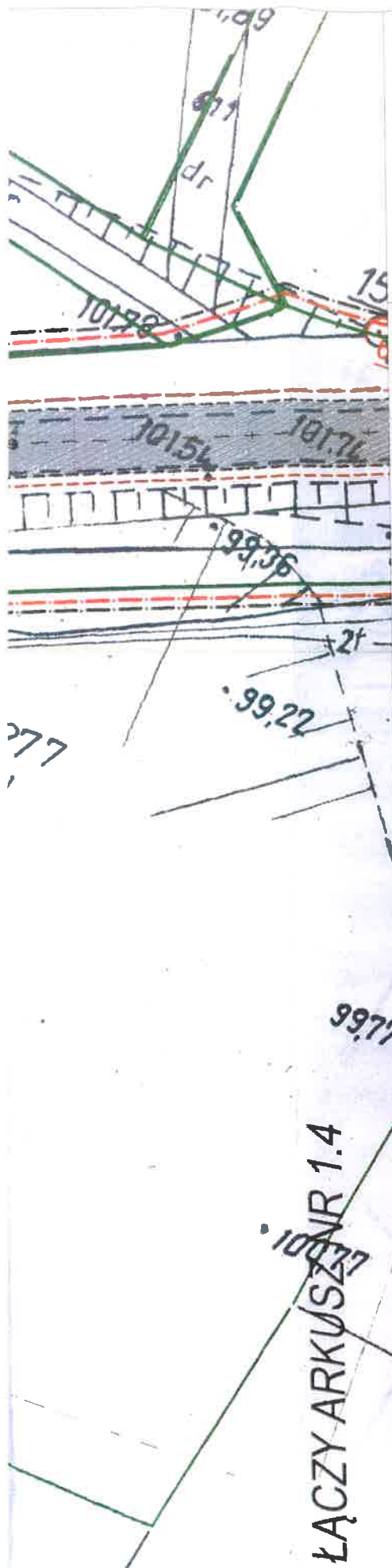
**PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI
WIOSKA-SIECINY**

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

skala 1: 500

LEGENDA :

-  - granica opracowania
-  - granica pasa drogowego
-  - granice działek
-  - numer działki objętej inwestycją
-  - numer działki przyległej
-  - oś jezdni
-  - proj. krawężnik betonowy stojący o wym. 15x30x100cm
-  - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
-  - proj. krawężdz jezdni
-  - proj. krawężdz pobocza
-  - proj. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S
-  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej "holland" kolor szary
-  - proj. oznakowanie pionowe
-  B-21 - istn. oznakowanie pionowe
-  - proj. oznakowanie poziome



AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI

ul. Rzeniczaka 11b/3
65-137 Zielona Góra
tel. 668-376-716
as-biuroprojektow@wp.pl

Nazwa inwestycji: PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SICINY		Data: 01.2022
Adres: woj. dolnośląskie, powiat Górowski		Nr rys. 1.3
Działki: 812, 223, 221/2		Skala: 1:500
Przedmiot: Projekt zagospodarowania terenu		

Wykonawca opracowania		Specjalność	Uprawnienia	Podpis:
Projektant	mgr inż. Adam Strzeszynski	Drogi	LBS/0035/PWOD/12	

LĄCZY ARKUSZ NR 1.4

obred:
Sicity

296/1

296/2

100/77

99/77

0'68

277 N

0'15

100/25

101/25

101/25

101/25

101/25

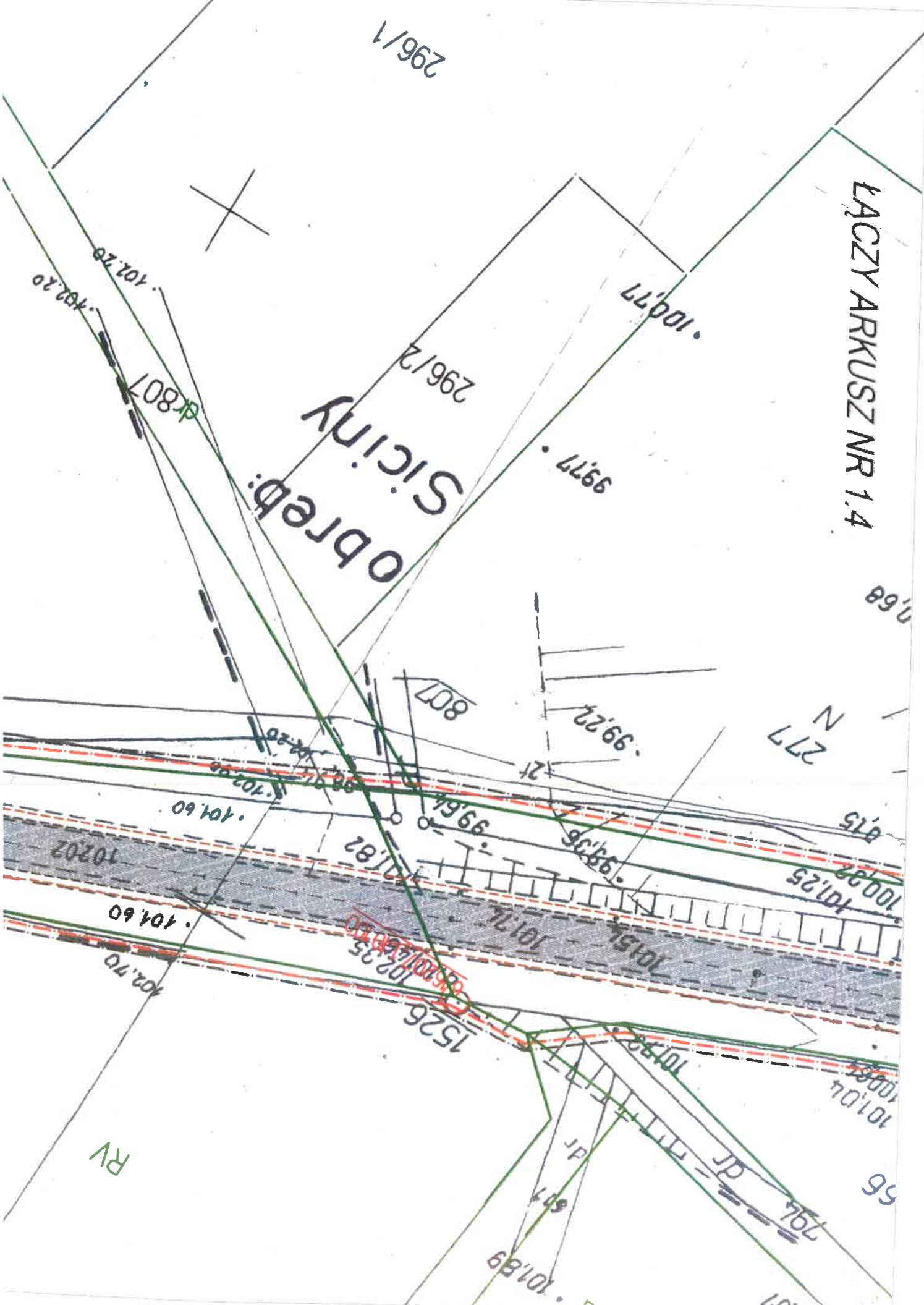
101/25

101/25

101/25

101/25

101/25



RV

56

0'1-91.57

101/89

1526

102/35

101/82

102/25

101/60

101/60

102/70

10202

d.r.

677

21

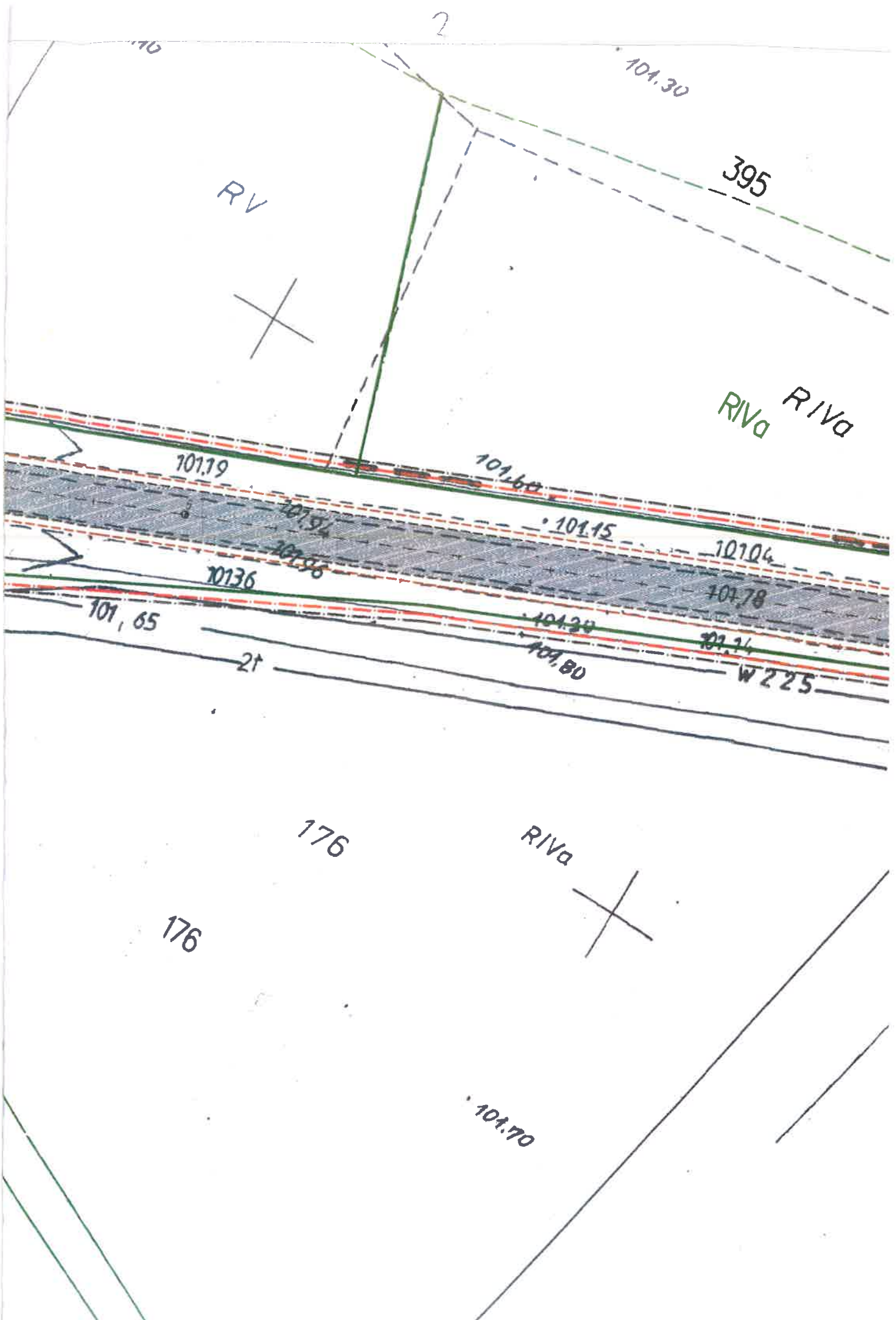
99/22

807

102/75

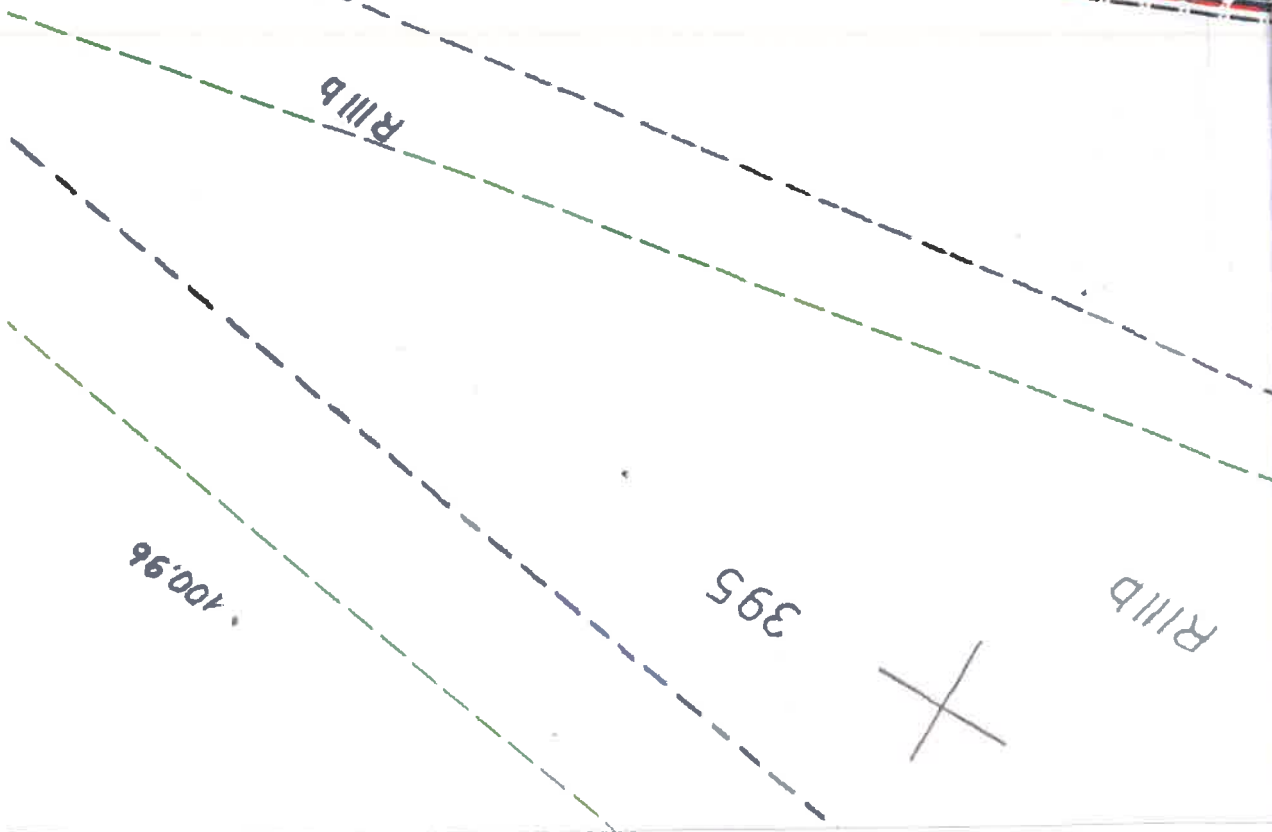
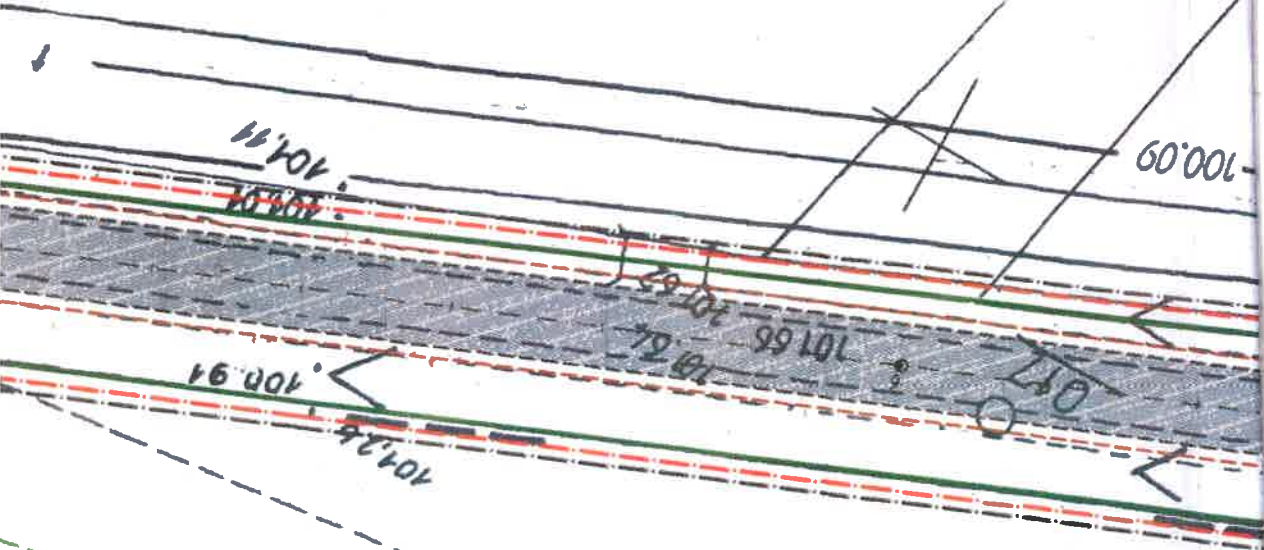
102/20

dr.807

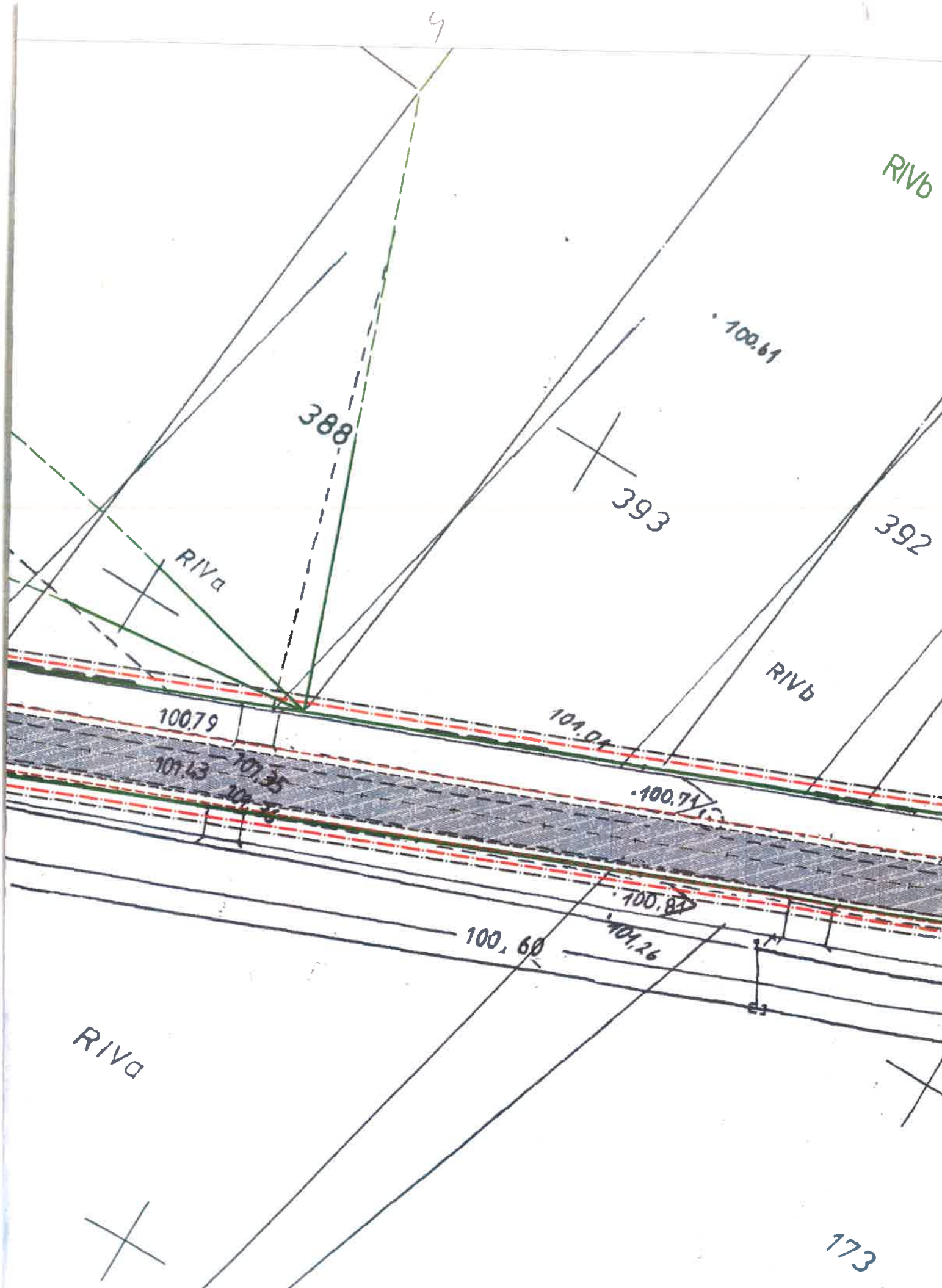


101.41

177.6



10



RIVb

388

100.61

393

392

RIVa

RIVb

100.79

104.01

101.43

101.35

101.26

100.71

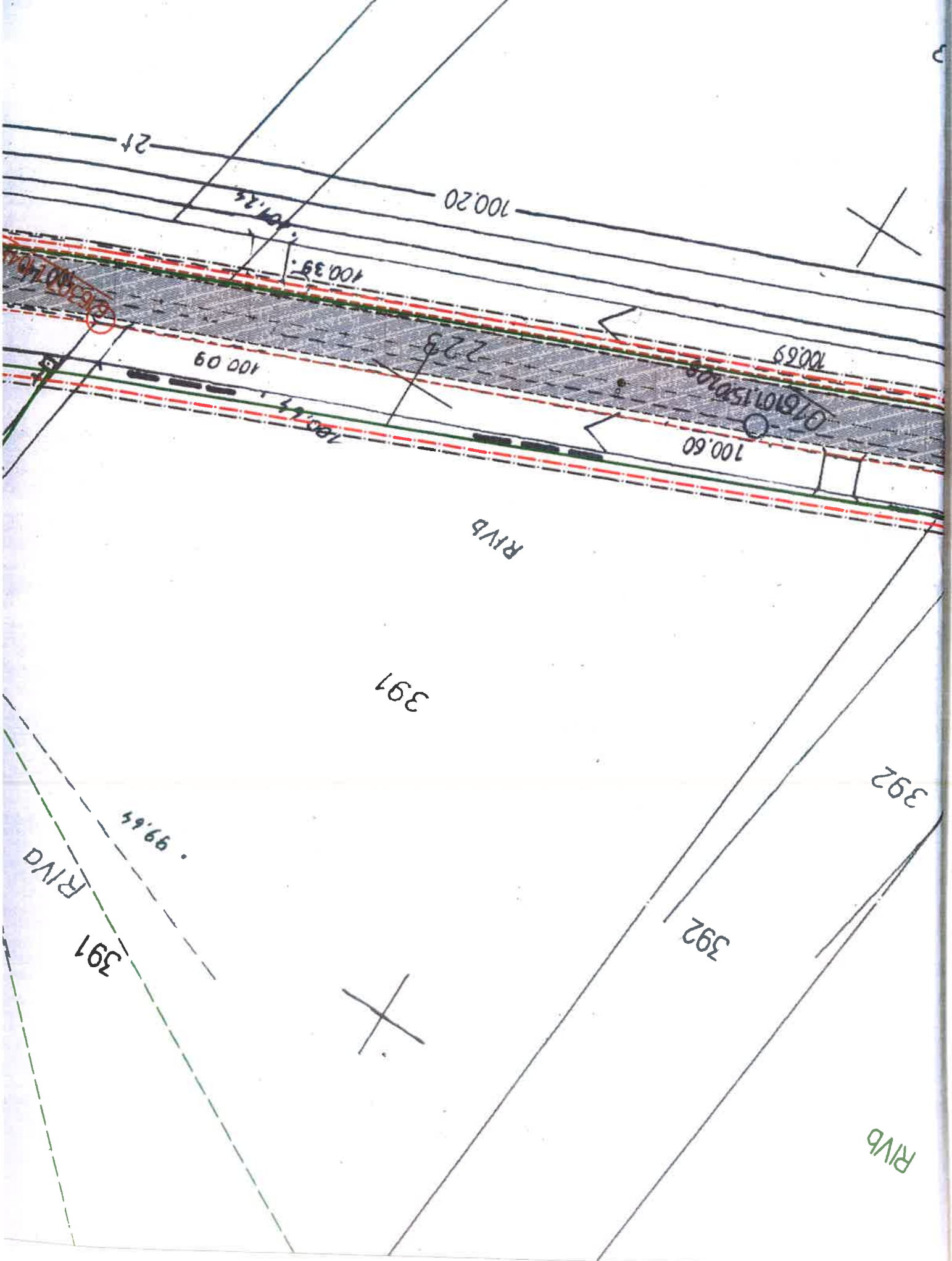
100.84

100.60

101.26

RIVa

173



6

Obręb: Wronów 383

R111b

R111b

6 3/2

R111

3 3/3



98.54

3.82
7

99.35

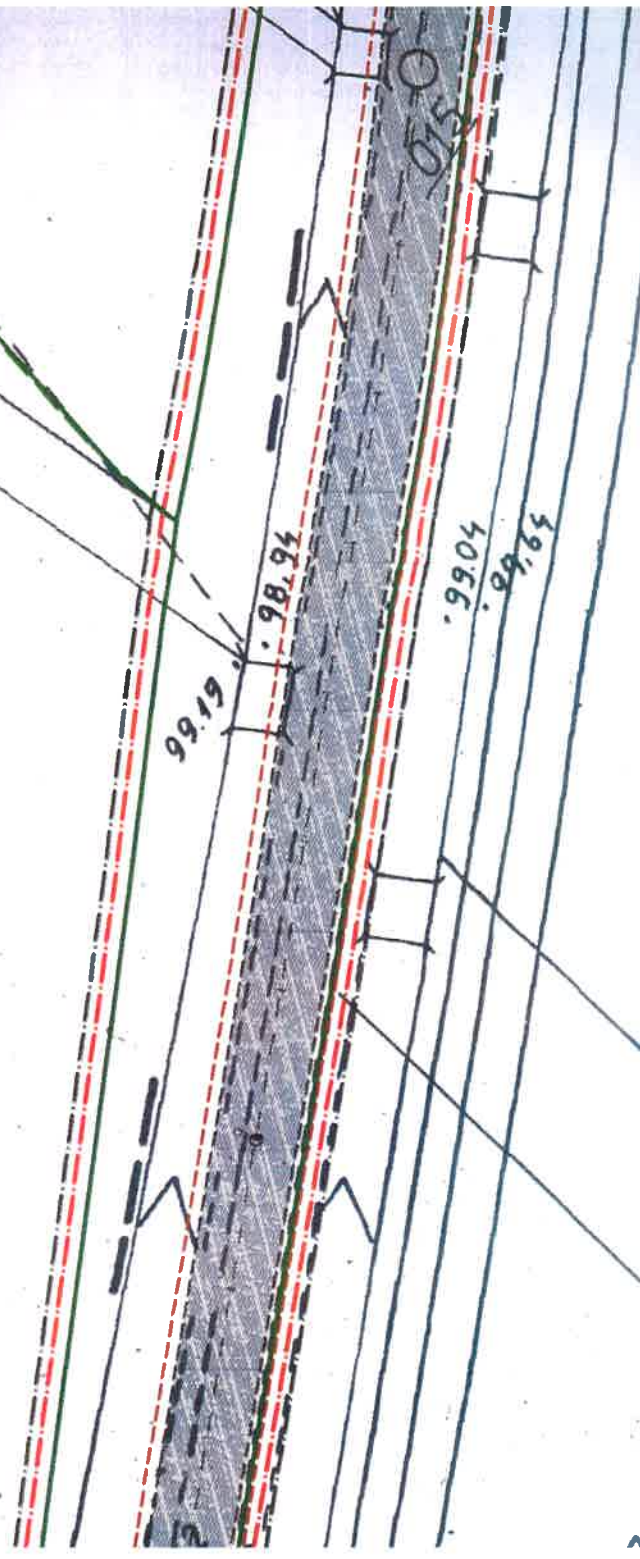
99.19

98.94

99.04

99.65

0.15



7

8

R111b

382/1

R111c

98.64

382
1

R111a

614

381

R111a

97.61

616

98.43

015

99.05
99.07

98.01

98.51

98.01

97.86

98.55

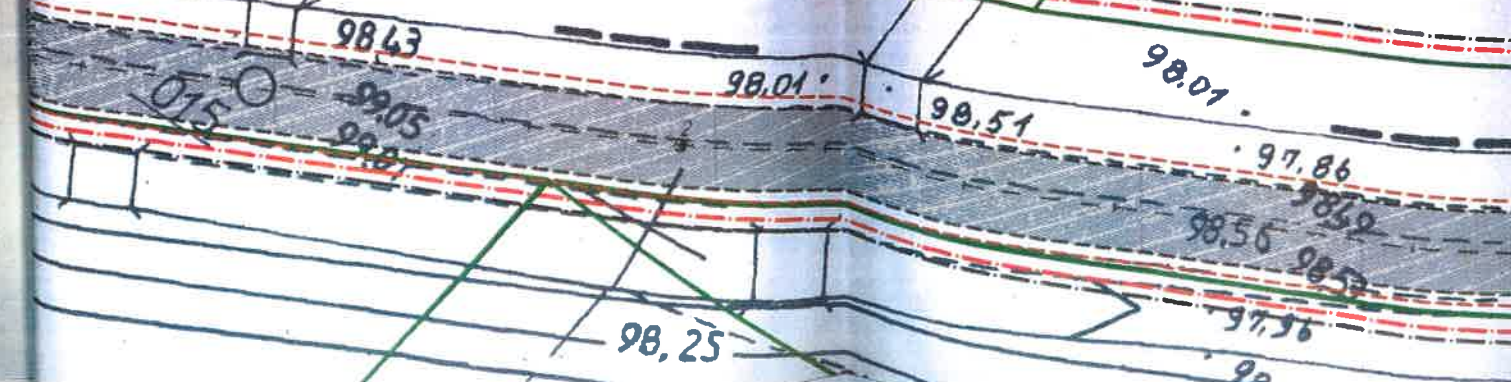
98.52

98.53

97.96

98.25

98


















**PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI
WIOSKA-SIECINY**

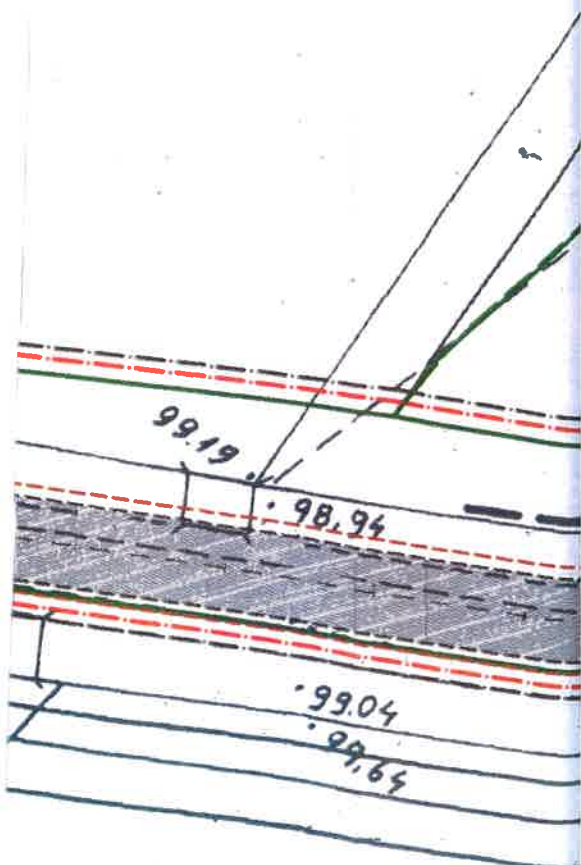
PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

skala 1:500

LEGENDA :

-  - granica opracowania
-  - granica pasa drogowego
-  - granice działek
-  - numer działki objętej inwestycją
-  - numer działki przyległej
-  - oś jezdni
-  - proj. krawężnik betonowy stojący o wym. 15x30x100cm
-  - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
-  - proj. krawężdz jezdni
-  - proj. krawężdz pobocza
-  - proj. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S
-  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej "holland" kolor szary
-  - proj. oznakowanie pionowe
-  B-21 - istn. oznakowanie pionowe
-  - proj. oznakowanie poziome

reb: Wronów
383



**AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI**

ul. Rzeniczaka 11b/3
65-137 Zielona Góra
tel. 668-376-716
as-biuroprojektow@wp.pl

Nazwa inwestycji:

PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SIECINY

Data
01.2022

Adres:
woj. dolnośląskie, powiat Górowski

Nr rys.

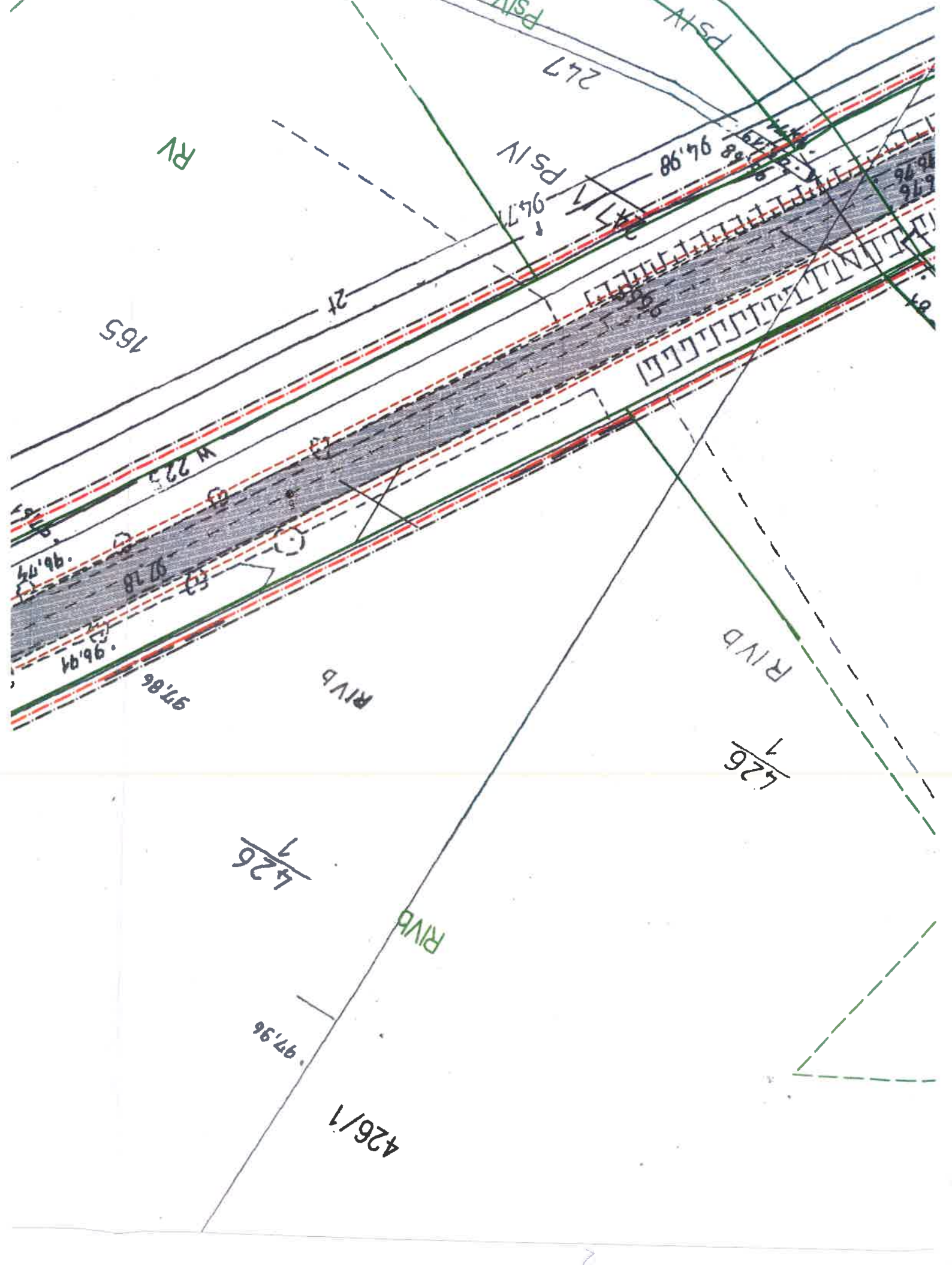
Działki:
812, 223, 221/2

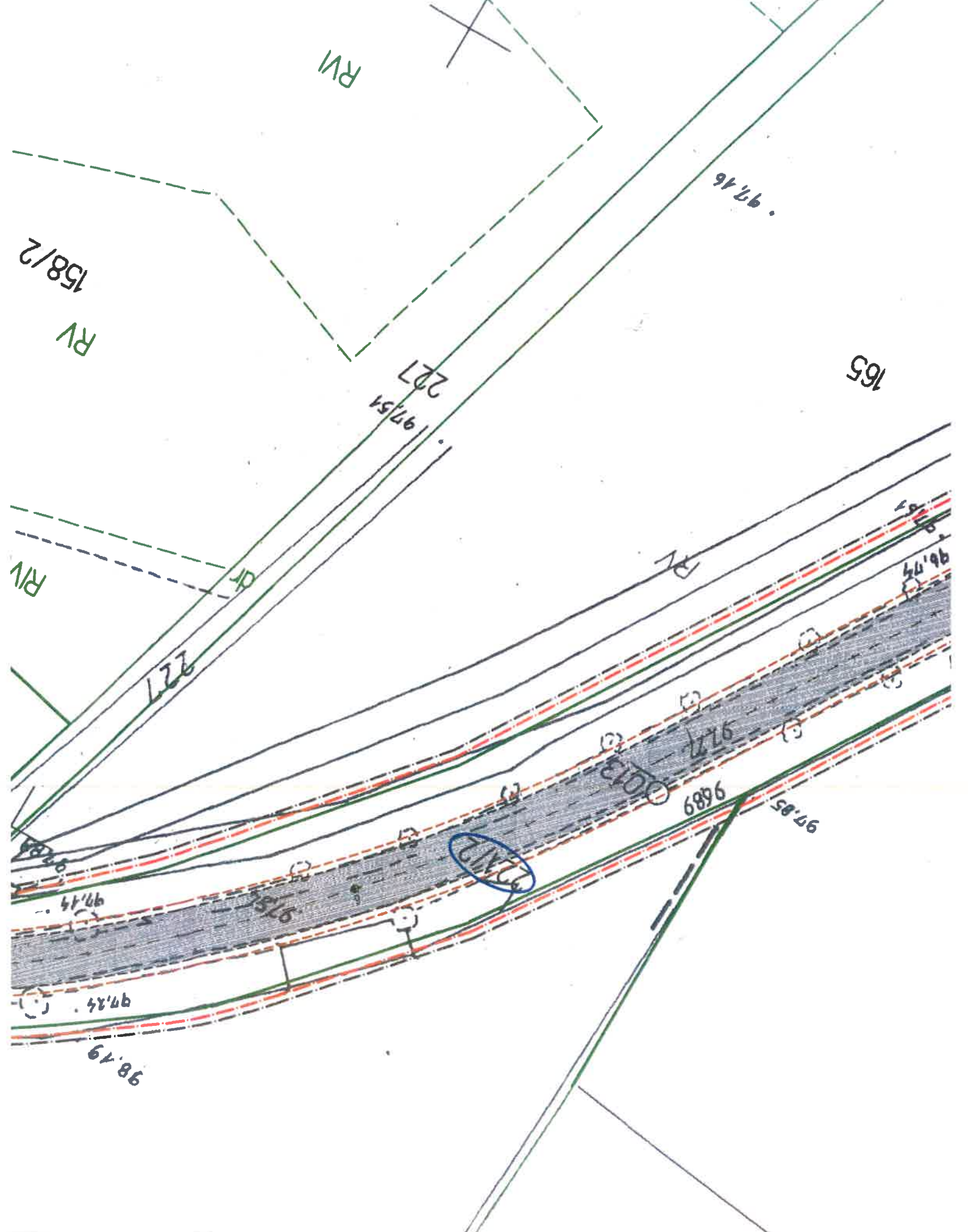
1.4

Przedmiot:
Projekt stałej organizacji ruchu

Skala:
1:500

Wykonawca opracowania	Specjalność	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Adam Strzeszyński		AM






















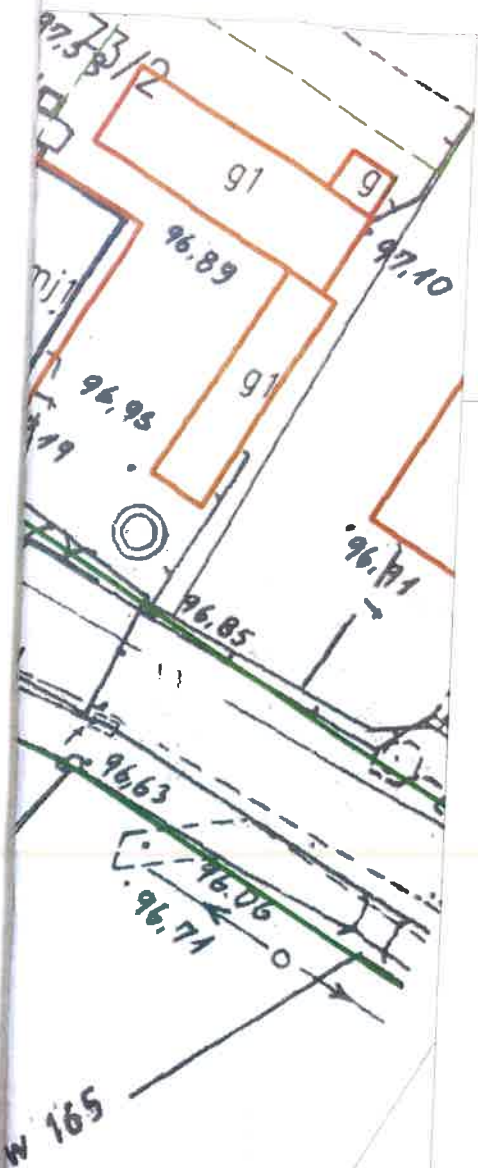
6

PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SIECINY

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU skala 1: 500

LEGENDA :

-  - granica opracowania
-  - granica pasa drogowego
-  - granice działek
-  - numer działki objętej inwestycją
-  - numer działki przyległej
-  - oś jezdni
-  - proj. krawężnik betonowy stojący o wym. 15x30x100cm
-  - proj. obrzeże betonowe o wym. 8x30x100cm
-  - proj. krawędz jezdni
-  - proj. krawędz pobocza
-  - proj. nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11S
-  - proj. nawierzchnia chodnika z kostki betonowej "holland" kolor szary
-  - proj. oznakowanie pionowe
-  B-21 - istn. oznakowanie pionowe
-  - proj. oznakowanie poziome



AS BIURO PROJEKTÓW I NADZORU		ul. Rzeniczaka 11b/3	
MGR INŻ. ADAM STRZESZYŃSKI		65-137 Zielona Góra	
Nazwa inwestycji:		Data:	
PRZEBUDOWA DP 1068D RELACJI WIOSKA-SICINY		01.2022	
Adres:		Nr rys.	
woj. dolnośląskie, powiat Górowski		1.5	
Działki:		Skala:	
812, 223, 221/2		1:500	
Przedmiot:		Wykonawca opracowania	
Projekt stałej organizacji ruchu		mgr inż. Adam Strzeszynski	
Specjalność		Uprawnienia	
Drogi		LBS/0035/PW/07/12	
Podpis:		[Signature]	